



Etat des lieux de la certification

Hôtel Le Palace , le 24 avril 2018
Rym NAFTI, GIZ



Pourquoi mettre en place un mécanisme de certification de personnes

- Besoins
- Enjeux et Opportunités
- Démarche
- Avantages





Besoins: Résultats issus de l'atelier de concertation en 2016

Elaboration de programmes d'accréditation et de certification du secteur formation par
la mise en place de normes et standards

Formateurs

**Programme de
formation**

**Institutions et
centres de
formation**

Compétences



Besoins: Résultats issus de l'étude sur l'état des lieux de la certification

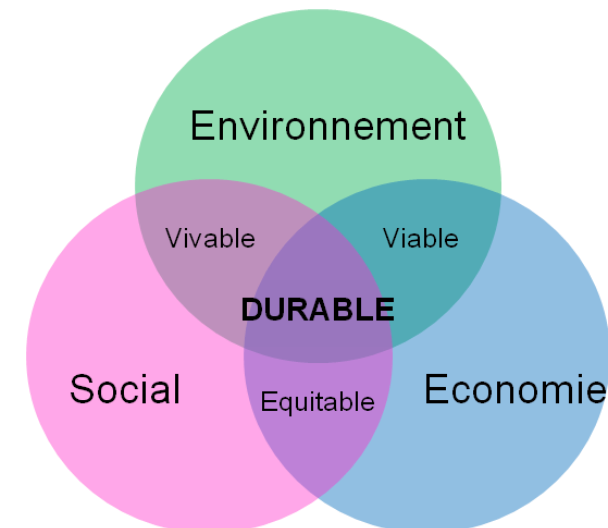
- Absence de centres de formation en PV&EE certifiés
- 2 normes internationales d'accréditation identifiées:
 - **ISO 17065**: Evaluation de la conformité: Exigences pour les organismes procédant à la certification des produits, processus et services
 - **ISO 17024**: Evaluation de la conformité: Exigences pour les organismes procédant à la certification des personnes

L'ISO 17024 est la norme la plus adéquate qui permet de certifier directement les compétences du candidat (Installateur PV...)



Enjeux et opportunités

- **Qualification:** disponibilité d'une main d'œuvre qualifiée et reconnue
- **Conformité:** installation PV répondant aux règles de l'art
- **Développement:** accélération des programmes de transition énergétique
- **Social:** création d'emploi
- **Economique:** marché photovoltaïque



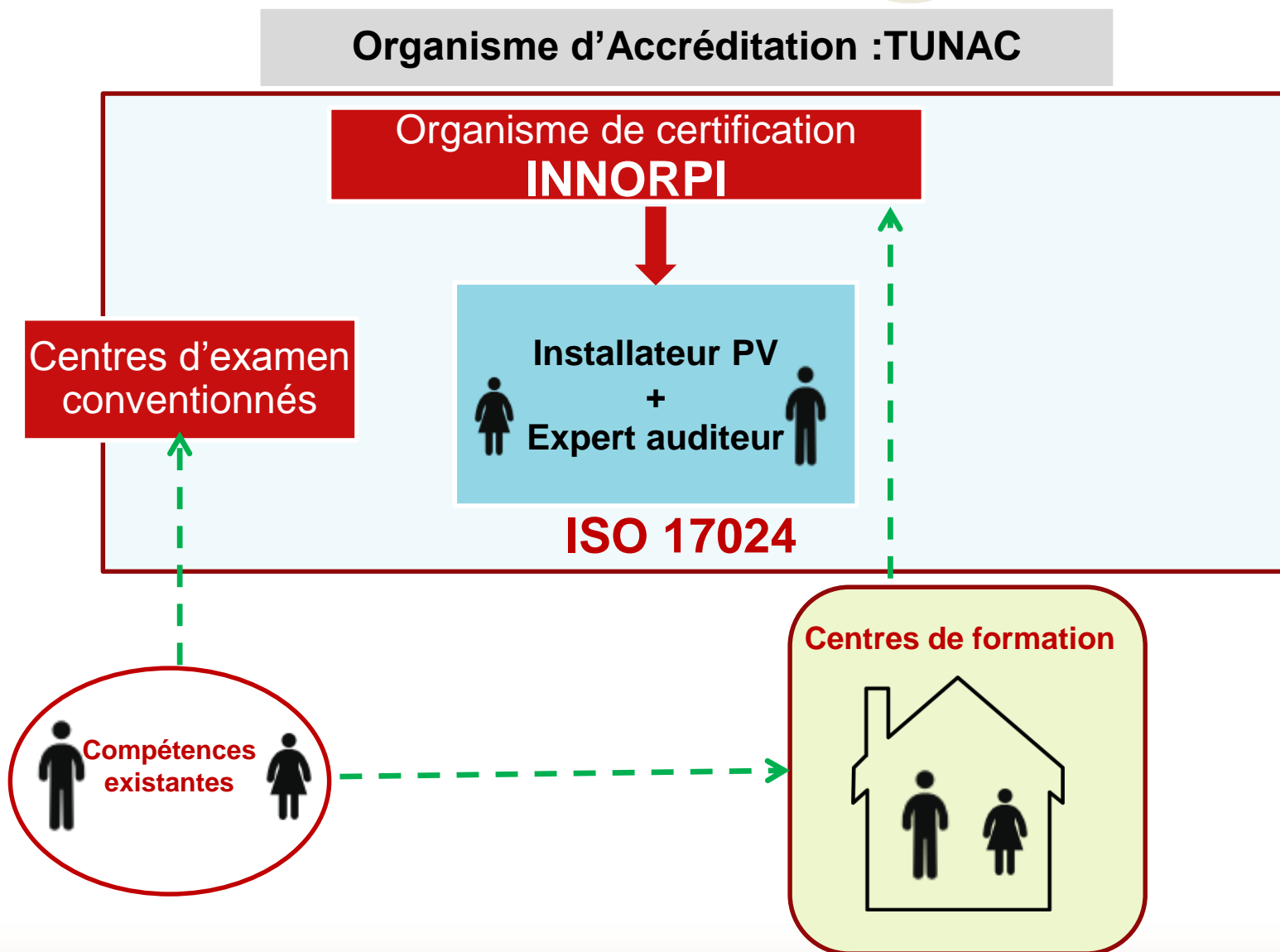


Démarche

- **Atelier de lancement** de la mission de certification des personnes; - Mars 2017
- **Mission de diagnostic** (INNORPI & CETIME) – Avril – Mai 2017;
- **Réalisation de la première formation en Tunisie** sur les exigences de la norme ISO 17024:2012
- **Accompagnement** INNORPI avec le coaching d'une expertise nationale et internationale;



Principe général





Avantages

- Preuve d'une compétence vérifiée à l'échelle nationale et internationale
- Reconnaissance par une tierce partie de la compétence des candidats certifiés
- Transparence et comparabilité du processus d'évaluation avec les compétences requises
- Contrôle régulier pour le maintien de la certification
- Développement continu des connaissances
- Prospérité des métiers en relation avec le PV





Mis en œuvre par la:

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

En coopération avec:



MERCI DE VOTRE ATTENTION

